

LEGENDA

- Impianto fotovoltaico**
- Area interessata
- Opere di connessione**
- Cavidotto utente
- ▨ Cabina di consegna utente
- ▩ Nuova Stazione Elettrica

Particelle catastali interessate dall'impianto in progetto

Comune	Foglio	Particella	Comune	Foglio	Particella
Gesico	16	4	Mandas	42	1
		16			2
		17			15
		18			16
		25			34
		57			35
		72			46
		73			47
		76			50
		81			58
		98			59
		130			65
		Gesico			17
12	69				
13	72				
14	82				
15	86				
22	87				
Mandas	36	53	89		
		116	91		
					109

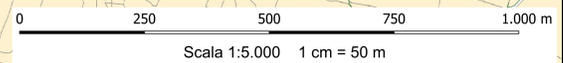
Impianto agrivoltaico  
**GR\_MANDAS**  
 della potenza di 26,576 MWp DC  
 (26,025 MW AC in immissione)  
 REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA  
 COMUNI DI GESICO E MANDAS

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

Elaborato: 137PROG050D\_00  
 Inquadramento catastale  
 Settembre 2023

PROPRONENTE:  
  
 GREENERGY RINNOVABILI 10 S.R.L.  
 Via Borgonuovo, 9 - 20121 Milano  
 P.IVA 11892590966

REDATTORE SIA - CAPOGRUPPO:  
  
 EGERIA  
 Ingegneria per l'Ambiente  
 Gruppo di Lavoro:  
 Dott.ssa Ing. Barbara Deoni (EGERIA)  
 Dott.ssa Arch. Elisabetta Erica Zucca (EGERIA)  
 Dott.ssa Ing. Elisa Maria FERRARI  
 Dott. Ing. Marco A. L. Murru (Ingegnere elettrico)  
 Dott. Architetto. Marco Salvo (Architetto)  
 Dott. Geol. Nicola Desmurtas (Geologo)  
 Dott. Nat. Francesco Nicola (Biotecnico e Agronomo)  
 Dott. Nat. Maurizio Madda (Funzionario)  
 Dott. Agr. Pasquino Tammeri (Agronomo)  
 Dott. Piero Angelo Sotgiu Ruiu (Tecnico comp. in Acustica Ambientale)



4386000  
4387000  
4388000  
4389000

510000 511000 512000 513000